ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА 2014-2024 АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СИБИРЬЭНЕРГОАТТЕСТАЦИЯ" (АНО ДПО "СИБИРЬЭНЕРГОАТТЕСТАЦИЯ")



ГОД ОСНОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ - 2014



НАМ 10 ЛЕТ

СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ "ПРОМЕТЕЙ 5.0"

ПРОГРАММЫ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

2024 ГОД

(ВЕРСИЯ – ЯНВАРЬ 01.2024)

ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА

ЛИЦЕНЗИРОВАННЫЕ ПРОГРАММЫ

ДИПЛОМ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

> УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПРОФЕССИИ
РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ
СЛУЖАЩЕГО

ВНЕСЕНИЕ ДАННЫХ В ФИС «ФРДО» В СЕТИ ИНТЕРНЕТ WWW.SIBERIADPO.RU

ТЮМЕНЬ 2024



Содержание

1.	Профессиональная переподготовка	3
2.	Охрана труда	
3.	Охрана труда при работе на высоте	
4.	Экологическая безопасность	4
5.	Первая помощь пострадавшим	4
6.	Безопасность дорожного движения	
7.	Контрактная система. Сфера закупок	4
8.	Нефтегазовое производство	
9.	Жилищно-коммунальное хозяйство	
10.	Обучение по правилам безопасности на право допуска к выполнению работ на опасных	
	производственных объектах (Курсы целевого назначения)	5
11.	Пожарная безопасность	
	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций	
13.		
14.	Маркшейдерские работы	
15.		
16.	Проектирование	
17.	Изыскания	
18.	Промышленная и энергетическая безопасность. Безопасность гидротехнических сооружений	11
19.	Управление и аудит	13
	Энергоменеджмент	
21.	Логистика	14
22.	Мобилизационная подготовка	14
23.	Экономическая безопасность и противодействие коррупции	14
24.		14
25.	Педагогика	
26.	••	
27.	Кадровое делопроизводство и секретариат	
	Профессиональное обучение	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

625048, ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ТЮМЕНЬ, УЛ. НОВГОРОДСКАЯ, Д. 10, КАБИНЕТ 211
E-MAIL: INFO@SIBERIADPO.RU | SIBERIADPO@MAIL.RU | CAЙT: WWW.SIBERIADPO.RU
ОКПО 32740856, ОГРН 1147232027238, ИНН 7203310811, КПП 720301001
ЛИЦЕНЗИЯ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ №039 ОТ 24.06.2019 Г. ВЫДАНА ДЕПАРТАМЕНТОМ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ.
ДИРЕКТОР, ФИЛИНСКАЯ СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА

8 (3452) 67-09-88 | 8 (3452) 67-09-82

СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ "ПРОМЕТЕЙ 5.0"

ИСПОЛЬЗУЕМАЯ СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ "ПРОМЕТЕЙ 5.0" ОТВЕЧАЕТ ВСЕМ ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА "ОБ ОБРАЗОВАНИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" И ИМЕЕТ СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ №2016663777 ОТ 16.12.2016 Г. СИСТЕМА РАЗРАБОТАНА РОССИЙСКОЙ КОМПАНИЕЙ. ПРИКАЗОМ МИНКОМСВЯЗИ РФ ОТ 30.11.2018 Г. №665 СДО "ПРОМЕТЕЙ 5.0" ВКЛЮЧЕНА В ЕДИНЫЙ РЕЕСТР РОССИЙСКИХ ПРОГРАММ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН И БАЗ ДАННЫХ. ПРОМЕТЕЙ 5.0 ИМЕЕТ СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН И ДОСТУПЕН С ЛЮБЫХ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ. СЕРВЕРЫ СДО "ПРОМЕТЕЙ 5.0" РАЗМЕЩЕНЫ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РОСОБРНАДЗОРА ФИС «ФРДО»

АНО ДПО "СИБИРЬЭНЕРГОАТТЕСТАЦИЯ" ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПЕРЕДАЧУ СВЕДЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИОННУЮ СИСТЕМУ: «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РЕЕСТР СВЕДЕНИЙ О ДОКУМЕНТАХ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И (ИЛИ) О КВАЛИФИКАЦИИ, ДОКУМЕНТАХ ОБ ОБУЧЕНИИ».



	1. Профессиональная переподготовка		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ПП-001	Техносферная безопасность: Безопасность труда	256/502	256 час 7800
ПП-002	Техносферная безопасность: Безопасность технологических процессов и производств	256/502	502 час 9800
ПП-003	Техносферная безопасность: Пожарная безопасность	256/502	
ПП-004	Техносферная безопасность: Экологическая безопасность	256/502	
ПП-007	Электрооборудование и электрохозяйство организаций, учреждений и предприятий	256/502	
ПП-008 ПП-009	Энергообеспечение предприятий Бухгалтерский учёт и аудит	256/502 256/502	
ПП-010	Государственное и муниципальное управление	256/502	
ПП-010	Налоги и налогообложение	256/502	
ПП-012	Финансы и кредит	256/502	
ПП-013	Экономика и управление на предприятии (менеджмент)	256/502	
ПП-014	Экономист по международной системе бухгалтерского учёта, финансового менеджмента и аудита	256/502	
ПП-015	Управление государственными и муниципальными закупками	256/502	
ПП-016	Правовое обеспечение агропромышленного комплекса	256/502	
ПП-017	Технический сервис в агропромышленном комплексе	256/502	
ПП-018	Управление персоналом	256/502	
ПП-019	Управление качеством	256/502	
ПП-020	Специалист по кадрам	256/502	
ПП-021	Озеленение и садово-парковое хозяйство (ландшафтный дизайн)	256/502	
ПП-022 ПП-023	Защита растений Лесное дело	256/502 256/502	
ПП-023	Подготовка резерва руководящих кадров	256/502	
ПП-028	Руководитель управляющей организации жилищно-коммунального хозяйства	256/502	
ПП-029	Экономика и управление в жилищно-коммунальном хозяйстве	256/502	
ПП-030	Менеджмент в сфере городского хозяйства и жилищно-коммунального хозяйства	256/502	
ПП-031	Управление связями с общественностью в нефтегазовой компании	256/502	
ПП-032	Экономика энергосбережения и региональная энергобезопасность	256/502	
ПП-033	Водоснабжение и водоотведение	256/502	
ПП-034	Специалист в сфере закупок	256/502	
ПП-035	Специалист ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	256	
ПП-036	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	256	
ПП-037	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	256	
ПП-038 ПП-039	Эксперт в сфере закупок	256/502 256/502	
ПП-039	Инженерная геодезия Техносферная безопасность: Инженерная защита окружающей среды	256/502	
ПП-040	техносферная оезопасность, инженерная защита окружающей среды Маркшейдерское дело	256/502	
ПП-042	Кадастровая деятельность	256/502	
ПП-043	Проектирование зданий и сооружений	502	
ПП-044	Промышленное и гражданское строительство	502	
ПП-045	Теплогазоснабжение и вентиляция	502	
ПП-046	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог,	256/502	
	мостов и тоннелей		
ПП-047	Электрооборудование и электротехнологии	502	
ПП-048	Педагогика и методика преподавания	256/502	
ПП-049 ПП-050	Документоведение и архивоведение	256/502 502	
ПП-050	Теплоэнергетика и теплотехника Метрология в нефтегазовой отрасли	256/502	
ПП-051	Инженерные изыскания	502	
ПП-053	Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов	256/502	
ПП-054	Буровой супервайзер	502	
ПП-058	Специалист по пожарной профилактике	256	
ПП-059	Специалист административно-хозяйственной деятельности	256	
ПП-060	Пожарная безопасность. Проектирование средств обеспечения пожарной безопасности зданий и	256	
	сооружений		
ПП-062	Менеджер по качеству испытательных лабораторий	256	
ПП-063		AF-1-11	
DD 664	Массовое обучение навыкам оказания первой помощи (с правом преподавания)	256/502	
ПП-064	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной	256/502 256	
	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию	256	
ПП-066	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере	256 256	
ПП-066 ПП-067	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности	256 256 256	
ПП-066	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	256 256	
ПП-066 ПП-067	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности	256 256 256	
ПП-066 ПП-067 ПП-068	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	256 256 256 256	
ПП-066 ПП-067 ПП-068	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)	256 256 256 256 256	
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-069 ПП-070	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело	256 256 256 256 256 256	
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-069 ПП-070	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС	256 256 256 256 256 256	Стоимость, руб.
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-069 ПП-070 ПП-071	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда	256 256 256 256 256 256 256 256	Стоимость, руб. 1500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы	256 256 256 256 256 256 256 256 40 24	1500 1500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда Охрана труда	256 256 256 256 256 256 256 256 40 24 72	1500 1500 2500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда «Охрана труда» «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации	256 256 256 256 256 256 256 256 256 24 72 40	1500 1500 2500 1500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда Охрана труда «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1	256 256 256 256 256 256 256 256 40 24 72	1500 1500 2500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда Охрана труда «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г.	256 256 256 256 256 256 256 256 Академ.час. 40 24 72 40	1500 1500 2500 1500 500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда «Охрана труда «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	256 256 256 256 256 256 256 256 256 256	1500 1500 2500 1500 500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля,	256 256 256 256 256 256 256 256 Академ.час. 40 24 72 40	1500 1500 2500 1500 500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022 ОТ-023 ОТ-024	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда Охрана труда «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты	256 256 256 256 256 256 256 256	1500 1500 2500 1500 500 950 2900
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда Охрана труда «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организаций и предприятий требованиям охраны труда	256 256 256 256 256 256 256 256 256 256	1500 1500 2500 1500 500
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022 ОТ-023 ОТ-024	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда «Охрана труда» применения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организаций и предприятий требованиям охраны труда (в программу включены темы оказание первой помощи пострадавшим; использование	256 256 256 256 256 256 256 256	1500 1500 2500 1500 500 950 2900
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-069 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022 ОТ-023 ОТ-024	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда «Охрана труда» членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организации Основные изменения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организаций и предприятий требованиям охраны труда (в программу включены темы оказание первой помощи пострадавшим; использование (применение) средств индивидуальной защиты)	256 256 256 256 256 256 256 256 256 256	1500 1500 2500 1500 500 950 2900
ПП-066 ПП-067 ПП-068 ПП-069 ПП-070 ПП-071 Шифр ОТ-001 ОТ-004 ОТ-007 ОТ-017 ОТ-022	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию Специалист по реабилитации и абилитации в социальной сфере Специалист в оценочной деятельности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) Библиотечное дело Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС 2. Охрана труда Наименование образовательной программы Охрана труда для работников организаций строительного комплекса Обучение специалистов по специальной оценке условий труда «Охрана труда» применения нормативных правовых актов в области охраны труда, вступающие в силу с 1 марта 2022 г. Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организации в области обеспечения, контроля, применения, ухода и утилизации средств индивидуальной защиты Обучение специалистов и руководителей организаций и предприятий требованиям охраны труда (в программу включены темы оказание первой помощи пострадавшим; использование	256 256 256 256 256 256 256 256	1500 1500 2500 1500 500 950 2900



OT-028	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков	16	1400
OT-029	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности	16	1400
	3. Охрана труда при работе на высоте		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
PB-004-1	Работы на высоте с применением инвентарных лесов и подмостей. Исполнители и ответственные	16	1750
DD 005.4	лица		4750
PB-005-1	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа по безопасности работ) (исполнители)	36	1750
PB-005-2	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа по безопасности работ) (ответственные исполнители; мастера и бригадиры; руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями работ на высоте)	36	1750
PB-005-3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа по безопасности работ) (Работники, назначенные ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр СИЗ, работники выдающие наряд-допуски, ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску, должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте, специалисты, проводящие обучение работам на высоте, в т.ч. ЧАК) 4. Экологическая безопасность	36	1750
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ЭК-001	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами	112	3500
ЭК-002	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	3500
ЭК-003	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	200	4000
ЭK-004	Экологическая безопасность при строительстве зданий и сооружений	72	3500
ЭK-005	Безопасное обращение с отходами I-IV класса опасности	38 72	3100
ЭК-006 ЭК-008	Обращение с отходами лечебно-профилактических учреждений Экологический аудит	72 124	3500 4000
ЭK-006 ЭК-010	Отбор проб компонентов окружающей среды для испытаний в аккредитованных лабораториях	72	3900
ЭK-011	Системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	72	3500
ЭК-012	Правила работы с источниками ионизирующих излучений, дозиметрия и радиационная	36	3500
	безопасность		
ЭК-013 ЭК-014	Радиационная безопасность при эксплуатации источников ионизирующего излучения Организация и методики проверки и контроля лома черных и цветных металлов на радиационную	72 36	3500 3500
ЭК-015	безопасность и дозиметрический контроль Управление качеством работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в испытательной лаборатории	72	3500
ЭК-016	Электромагнитная совместимость технических средств	72	3500
ЭК-018	Охрана атмосферного воздуха на предприятии	72	3500
ЭК-019 ЭК-023	Супервайзинг в области обращения с отходами. Рекультивация нарушенных земель Сбор, транспортировка, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов	72 38	3500 3500
ЭК-024 ЭК-025	опасности Управление ресурсами лаборатории (с учетом ГОСТ ISO/IEC 17025) Отбор проб (образцов) для проведения лабораторных исследований (испытаний) в соответствии с ГОСТ Р 59024-2020	72 72	3500 3500
ЭК-026	Исследования (испытания, измерения) и оценка физических факторов производственной среды	72	3500
ЭK-027	Отбор проб и контроль промышленных выбросов, атмосферного воздуха и воздуха рабочей зоны	72	3500
	5. Первая помощь пострадавшим		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ППП-001	Оказание первой помощи пострадавшим в ДТП	6	700
ППП-002	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	8	850
ППП-003	Оказание первой помощи пострадавшим	8	850
ППП-004	Оказание первой помощи	24	900
ППП-006	Оказание первой помощи. Особенности профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19) Профилактика ВИЧ	24 8	800 500
ППП-007	Инструктор с правом обучения приемам оказания первой помощи	72	3500
111111 000	6. Безопасность дорожного движения	12	0000
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
<u>БДД</u> -001	Управление транспортным средством в сложных дорожных условиях	16	2100
БДД-002	Защитное вождение транспортных средств	16	2100
БДД-003	Безопасное вождение специализированной техники	16	2100
БДД-004	Обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средств ж.д. транспорта	72	3000
БДД-005	Программа ежегодных занятии с водителями автотранспортных организаций	20	700
БДД-006 БДД-007	Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств	36	2000
БДД-007 БДД-008	Обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры Контролер технического состояния автотранспортных средств	40 72	2000 2500
БДД-008 БДД-009	Диспетчер автомобильного и городского наземного транспорта	72	2500
БДД-010	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	72	2500
БДД-011 БДД-012	Организация технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта Организация и порядок проведения медицинских осмотров с использованием медицинских	72 40	2500 2000
	7. Контрактная система. Сфера закупок		
Шифр КС-001	Наименование образовательной программы Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд	Академ.час. 72/144	Стоимость, руб. 3500/5100
KC-002	Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц	72	3500
KC-003	Корпоративные технологии обучения и развития персонала предприятия	40	3000



KC-005	Управление государственными и муниципальными закупками по 44-Ф3	120	4500
	8. Нефтегазовое производство		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
НГ-001	Обустройство и инфраструктура месторождений	140	4100
НГ-002	Риск менеджмент в магистральном транспорте нефти и нефтепродуктов и страхование рисков	140	4100
ΗΓ-003 ΗΓ-004	Супервайзинг при строительстве нефтяных и газовых скважин	140 140	4100
HF-005	Предотвращение и тушение газонефтяных фонтанов Геология нефти и газа	72	4100 3500
HF-006	Защита от коррозии газонефтепромыслового оборудования, трубопроводов и резервуаров	72	3500
555	газового и нефтяного хозяйства		
НГ-007	Эксплуатация и ремонт машин и оборудования для добычи нефти и газа	72	3500
HF-008	Современные технологии капитального ремонта скважин	72	3500
HF-009	Противокоррозионная защита подземных и заглубленных технологических объектов газового и нефтяного хозяйства	72	3500
НГ-010	Производственный контроль и требования безопасности к проведению работ на предприятиях нефтегазового комплекса	72	3500
НГ-013	Разработка планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти, конденсата и нефтепродуктов	72	3500
НГ-021	Разработка газовых и газоконденсатных месторождений	72	3500
HΓ-022	Технология эксплуатации скважин на объектах газовой промышленности	72	3500
HΓ-023	Буровое дело в нефтегазовом производстве	72	3500
НГ-024	Геофизическое сопровождение бурения горизонтальных скважин	72	3500
HΓ-025	Актуальные проблемы разработки нефтяных месторождений	72	3500
HF-026	Эксплуатация и ремонт газопромыслового оборудования и трубопроводов	72	3500
HΓ-027	Трубопроводные системы сбора и подготовки газа к транспорту	72	3500
НГ-028	Эксплуатация оборудования заправочных станций, использующих сжиженный и компримированный природный газ	72	3500
ΗΓ-030 ΗΓ-031	Система экологического менеджмента для нефтегазовых компаний	72 72	3500
HΓ-031	Радиационная безопасность Метрологическое обеспечение производства	72	3500 3500
HI -032		12	3300
Hludon	9. Жилищно-коммунальное хозяйство	Акалом нас	Стоимости пиб
Шифр ЖКХ-040	Наименование образовательной программы Руководитель ТСЖ (ТСН)	Академ.час. 48	Стоимость, руб.
ЖКХ-040	Управление недвижимостью. Новые аспекты экономики и эксплуатации ЖКХ	72	3500 3500
ЖКХ-005	Управление недвижимостью. Повые аспекты экономики и эксплуатации жкх. Управление многоквартирными жилыми домами	72	3500
ЖКХ-006	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения	72	3500
ЖКХ-007	Управление энергетической эффективностью предприятия	72	3500
ЖКХ-008	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в коммунальной инфраструктуре	72	3500
ЖКХ-009	Внедрение системы менеджмента качества на предприятиях сферы ЖКХ	72	3500
ЖКХ-012	Экономический аспект управления многоквартирными домами	16	3500
ЖКХ-015	Тарифная политика и тарифное регулирование в сфере ЖКХ	16	3500
ЖКХ-016	Порядок предоставления субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	16	3500
ЖКХ-018	Управление жилищным фондом для подготовки руководителей управляющих компаний, жилищно- эксплуатационных и ремонтных организаций	72	3500
ЖКХ-020	Организация и проведение капитального ремонта жилого фонда для подготовки руководителей	72	3500
ЖКХ-021	Повышение энергетической эффективности и энергосбережения жилого фонда	72	3500
ЖКХ-022	Энергоаудит объектов жилищно-коммунального хозяйства	72	3500
ЖКХ-023	Современные системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха зданий различного назначения	72	3500
ЖКХ-024	Повышение квалификации для специалистов по водоснабжению и водоотведению	72	3500
ЖКХ-025	Современные методы организации, управления и технологии бережливого производства в сфере жилищно-коммунального хозяйства	72	3500
ЖКХ-026	Социально-экономические механизмы ЖКХ. Актуальные вопросы управления	72	3500
ЖКХ-028	Управление государственно-муниципальным имуществом	72	3500
ЖКХ-029	Технология и оборудование водопроводно-канализационного и энергетического хозяйства	72	3500
ЖКХ-030	Технология и оборудование водопроводного хозяйства	72	3500
ЖКХ-031 ЖКХ-034	Документационное обеспечение управления Финансовые основы ЖКХ	72 112	3500
ЖКХ-034 ЖКХ-035	Информационно-документационное обеспечение управления ЖКХ	102	3500 3500
ЖКХ-038	Реорганизация предприятий ЖКХ (Схемы правильного выбора)	160	3500
ЖКХ-036 ЖКХ-042	Дезинфекция, дезинсекция и дератизация в организациях различного профиля	36	3500
	. Обучение по правилам безопасности на право допуска к выполнению		
10			іаспых
	производственных объектах (Курсы целевого назначен		0
Шифр ПКЦН-002	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ПКЦН-002 ПКЦН-008	Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ Контроль воздушной среды в газоопасных местах и при газоопасных работах. Право пользования	24 40	2000
ПКЦН-009	переносными газоанализаторами Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (ГНВП)	38	2000
ПКЦН-009	контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (г пътт) Право пользования переносными газоанализаторами (для специалистов и рабочих)	24	2000
ПКЦН-015	право пользования переносными газоанализаторами (для специалистов и раоочих) Лицо, ответственное за безопасное проведение газоопасных работ	40	2000
ПКЦН-016	Лицо ответственное за сезопасное проведение газоспасных расот Лицо ответственное за хранение, выдачу, транспортировку и эксплуатацию сжиженного газа пропан-бутан в баллонах	40	2000
ПКЦН-024	Право эксплуатации строительно-монтажного пистолета	69	2000
ПКЦН-029	Ответственный за содержание кранов-манипуляторов в исправном состоянии	54	2000
ПКЦН-034	Ответственный за исправное состояние подъемников (вышек)	56	2000
ПКЦН-037	Право работы по перемещению подъемных средств управляемых с пола	57	2000
ПКЦН-042	Право обслуживания и ремонта релейной защиты и автоматики	76	2000
ПКЦН-043	Рабочий люльки находящийся на подъемнике (вышке)	40	2000
ПКЦН-049	Безопасные методы и приемы выполнения работ при обслуживании систем газораспределения и газопотребления для рабочих эксплуатирующих газопроводы, газовое оборудование и	40	2000
	газоиспользующие установки		<u> </u>



ПКЦН-050	Правила транспортировки, хранения, выдачу, сдачу под наполнение баллонов со сжатыми,	40	2000
ПКЦН-051	сжиженными газами Безопасные методы и приемы выполнения работ при обслуживании систем газораспределения и	40	2000
ПКЦН-054	газопотребления Обучение персонала, обслуживающего паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под	72	2000
ПКЦН-058	давлением, трубопроводы пара и горячей воды Лицо, ответственное за газовое хозяйство	62	2000
ПКЦН-061	Ответственные по эксплуатации автозаправочных станций	52	2000
ПКЦН-070	Допуск к отбору и анализу проб газовоздушной среды переносными газосигнализаторами, газоанализаторами (ГВС)	40	2000
ПКЦН-082	Подготовка членов наземных бригад для выполнения работ по строповке и подцепке грузов, транспортируемых на внешней подцепке вертолетов	16	2000
ПКЦН-083	Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах	18	2000
ПКЦН-087	Безопасное производство работ ГПМ, управляемыми с пола (выносного пульта)	40	2000
ПКЦН- 088/1	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (1 группа безопасности работ)	36	1500
ПКЦН- 088/2	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (2 группа безопасности работ)	36	1500
ПКЦН- 088/3	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (3 группа безопасности работ)	36	1500
ПКЦН-089	Правила эксплуатации и требования безопасности при работе с кислородными баллонами	24	1500
ПКЦН-090	Правила эксплуатации и требования безопасности при работе с дезинфекционным камерами	32	2000
ПКЦН-091	Оборудование и технология сварочного производства	24	2000
ПКЦН-092	Оперативное обслуживание электроустановок и электрооборудования	72	2000
ПКЦН-093	Радиационный контроль и контроль взрывобезопасности лома и отходов черных и цветных металлов	72	2000
ПКЦН-094	Сервисное обслуживание и ремонт бытовых машин и приборов	40	2000
ПКЦН-095	Допуск к обслуживанию сосудов, работающих под давлением	40	2000
ПКЦН-096	Газовая безопасность	40	2000
ПКЦН-097	Основы сварочного производства	36	2000
ПКЦН-098	Подготовка и аттестация лиц, допускаемых к использованию газоанализаторами переносными Drager	40	2000
ПКЦН-099	Подготовка и аттестация лиц, допускаемых к использованию переносными газоанализаторами Drager X-am 2500	40	2000
	11. Пожарная безопасность		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ПЖБ-001	Пожарная безопасность	72	2000
ПЖБ-002	Монтаж, наладка, техническое обслуживание и ремонт установок пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации	72	2000
ПЖБ-003	Проектирование установок пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации	72	2000
ПЖБ-005	Производство работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	72	2000
ПЖБ-006	Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	72	2000
ПЖБ-007	Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком	72	2000
ПЖБ-008	(генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	140	2000
	Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах		
ПЖБ-009	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	2000
ПЖБ-010	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	2000
ПЖБ-011	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	2000
ПЖБ-012	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем (элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	2000
ПЖБ-013	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их	72	2000
ПЖБ-014	элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	72	2000
ПЖБ-015	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	2000
ПЖБ-016	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	72	2000
ПЖБ-017	Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов	72	2000
ПЖБ-018	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	72	2000
ПЖБ-019	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	72	2000
ПЖБ-020	Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений (СМИС)	72	2000
ПЖБ-021	Программа повышения квалификации руководящего состава пожароопасных объектов	72	2000
ПЖБ-022	программы повышения квалификации руководящего состава пожароспасных освектов Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	72	2000
ПЖБ-023	Пожарная безопасность в строительстве	72	2000
ПЖБ-023		40	2000
	Программа повышения квалификации руководителей организаций, ИП и ответственных за	40	
ПЖБ-025	обеспечение пожарной безопасности Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе	40	2000
ПЖБ-025	обеспечение пожарной безопасности Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных	_	2000



		9	
	домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности,		
ENICE 007	взрывопожароопасности, пожароопасности	40	2222
ПЖБ-027	Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	40	2000
ПЖБ-028	Программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих	40	2000
	организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной		
	безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение		
ПЖБ-029	пожарной безопасности Подготовка руководителей добровольных пожарных дружин	40	2000
ПЖБ-030	Подготовка специалистов добровольных пожарных команд по использованию и обслуживанию	24	2000
	пожарных мотопомп (мотористов)		
ПЖБ-031 ПЖБ-032	Подготовка пожарных добровольных пожарных команд Подготовка водителей добровольных пожарных команд	40 40	2000 2000
ПЖБ-032	Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по	16	1500
	дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области пожарной		
	безопасности		
	12. Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуа		
Шифр ГОЧС-001	Наименование образовательной программы Программа обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой	Академ.час. 36	Стоимость, руб. 1900
1040-001	государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по гражданской обороне и безопасности жизнедеятельности	30	1900
ГОЧС-003	Программа повышения квалификации руководителей организаций, не отнесенных к категориям по гражданской обороне	72	2500
ГОЧС-004	Подготовка руководящего состава нештатных аварийно-спасательных формирований и	36	1900
	спасательных служб, нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по		
ГОЧС-005	гражданской обороне Обучение личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований	20	1900
ГОЧС-006	Программа обучения командного состава нештатных аварийно-спасательных формирований	72	2500
E01:5	организаций, учреждений, предприятий		
ГОЧС-007 ГОЧС-008	Руководители учебных групп в области ГО и защиты от ЧС Обучение должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС	36 36	1900 1900
ГОЧС-008	Руководители (работники) структурных подразделений, уполномоченные на решение задач в	72	2500
	области ГО в организациях		
ГОЧС-010	Члены комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению	36	1900
ГОЧС-011	пожарной безопасности организаций Руководители занятий по ГО в организациях (руководители занятий с группами работающего	36	1900
1040-011	населения в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера)	30	1900
ГОЧС-012	Ведение воинского учета в организации	30	2300
ГОЧС-013	Подготовка председателей комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и	36	1900
	обеспечению пожарной безопасности организаций и закрытых административно-территориальных образований и членов комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и		
	обеспечению пожарной безопасности организаций		
ГОЧС-014	Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб экстренных оперативных и аварийных служб	36	1900
	в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»		
ГОЧС-015	Подготовка руководителей пунктов выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ)	36	1900
ГОЧС-016	Подготовка руководителей организаций, не отнесенных к категориям по гражданской обороне	72	1900
ГОЧС-017	Подготовка председателей комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и	36	1900
ГОЧС-018	обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ) Обучение руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от	72	1900
1010010	чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		1000
ГОЧС-019	Заместитель председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и	36	1900
ГОЧС-020	обеспечению пожарной безопасности организации Работники, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС	36	1900
FO4C-021	Работники, уполномоченные на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от	36	1900
	ЧС организации		
FOUC-022	Руководители организаций, не отнесенных к категориям по ГО	36	1900
ГОЧС-042	Программа повышения квалификации председателей (членов) комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных	72	1900
	образований, организаций		
ГОЧС-046	Программа обучения членов комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	72	1900
	и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований и организаций (предприятий, учреждений)		
ГОЧС-048	Обучение руководителей и членов эвакуационных органов в организациях в области ГО и защиты	36	1900
FOLIO 040	OT YC	20	4000
ГОЧС-049 ГОЧС-050	Организация планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС Риск-ориентированный подход надзорных мероприятий в области защиты населения и территории	36 36	1900 1900
1 0 10-000	от ЧС и ведения ГО	30	1300
ГОЧС-051	Государственное и муниципальное управление в области защиты от ЧС и ведения ГО	36	1900
FOUC 052	Организация попродирования на ЧС	36	1900
ГОЧС-053 ГОЧС-054	Организация первоочередного жизнеобеспечения населения в ЧС Повышение квалификации должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны и	36 36	1900 1900
	единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		
ГОЧС-056	Координационные органы РСЧС	36	1900
ГОЧС-057 ГОЧС-058	Руководители формирований и служб Органы повседневного управления РСЧС	36 36	1900 1900
1 0 10-000	13. Теплоэнергетика	30	1900
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
TЭ-001	Метрологическое обеспечение и повышение метрологической надежности средств тепловых	72	3500
TO 000	измерений	70	0500
TЭ-002 ТЭ-003	Обращение с отходами производства и потребления на энергопредприятиях Оптимальное распределение нагрузки между агрегатами ТЭЦ	72 72	3500 3500
	Оптимальное распределение нагрузки между агрегатами т эц Организация работы котлотурбинных цехов тепловых электрических станций. Эксплуатация	72	3500
TЭ-004	Populario administration politicista de construire de la contraction de contraction de contractados de contrac		
TЭ-004 TЭ-005	отопительных и промышленных котельных Организация работы химических цехов и служб тепловых электрических станций	72	3500



TO 000	Oversia programmer u popular force vivos or a financia u oficial programmer.	70	2500
TO-006	Охрана воздушного и водного бассейнов от выбросов и сбросов ТЭС и котельных	72	3500
TЭ-007	Охрана труда и обеспечение безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования	72	3500
	котельных и тепловых сетей	1	
TЭ-008	Передача тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	72	3500
TЭ-009	Пожарная безопасность на энергопредприятиях	72	3500
TЭ-010	Природоохранное законодательство и природоохранные технологии в энергетике	72	3500
TЭ-011		72	3500
	Природоохранные технологии на предприятиях тепловых сетей		
TЭ-012	Производство тепловой энергии, теплоносителя	72	3500
TЭ-013	Современное оборудование и эксплуатация топливно-транспортного хозяйства ТЭС	72	3500
TЭ-014	Тепломеханическое и вспомогательное оборудование электростанций	72	3500
TЭ-015	Эксплуатация и режимы работы основного оборудования ТЭС	72	3500
TЭ-016	Эксплуатация и ремонт систем теплоснабжения	72	3500
TЭ-017	Энергосбережение в теплоэнергетике	72	3500
TЭ-018	Энергосбережение и энергоаудит в теплоэнергетике и теплотехнологиях	72	3500
TЭ-019	Организация эксплуатации и технического обслуживания энергетического оборудования	72	3500
	14. Маркшейдерские работы		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб
MP-001	Современные методы ведения маркшейдерских работ	72	3500
MP-002		72	3500
	Кадастровая деятельность		
MP-003	Государственный кадастр объектов недвижимости	72	3500
MP-004	Топографические съемки и геоинформационные технологии	72	3500
	15. Строительство		
I I I i a ala na		Aug=014.000	C=====================================
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб
C-001	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ	72	2500
C-002	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на	140	2500
	особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	<u> </u>	
C-003	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля и организация	72	2500
- 300	строительства, реконструкции и капитального ремонта	'-	
C-004		140	2500
C-004	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля и организация	140	2500
	строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически		
	сложных и уникальных объектах		
C-005	Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений и качеством	72	2500
	строительства		
C-006	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой	140	2500
C-000		140	2300
	промышленности, устройства скважин, в том числе на особо опасных, технически сложных и		
	уникальных объектах		
C-007	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных	72	2500
	работ, устройства оснований и фундаментов		
C-008	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных	72	2500
	конструкций		
C-009	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных	72	2500
C-009		12	2300
0.010	строительных конструкций		0=00
C-010	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты	72	2500
	строительных конструкций, трубопроводов и оборудования		
C-011	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей	72	2500
C-012	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	72	2500
C-013	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой	72	2500
0 010	промышленности, устройства скважин		2000
0.044		70	0500
C-014	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по	72	2500
	видам оборудования и программного обеспечения		
C-015	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	72	2500
C-016	Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей	72	2500
C-017	Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления	72	2500
0 017	специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве	12	2000
C 019		70	2500
C-018	Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов	72	2500
C-019	Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ	72	2500
C-020	Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб	72	2500
C-021	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	72	2500
C-022	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	72	2500
C-022		72	2500
0-023	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым	12	2500
	застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным		
	предпринимателем (генеральным подрядчиком)	1	
C-024	Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым	72	2500
	застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным		
	предпринимателем		
C-025	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Геодезические работы,	72	2500
- 3-3	выполняемые на строительных площадках	'-	
C-026		72	2500
	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Подготовительные работы		
C-027	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Земляные работы	72	2500
C-028	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Свайные работы. Закрепление	72	2500
	грунтов		
C-029	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство бетонных и	72	2500
	железобетонных монолитных конструкций		
C-030	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж сборных бетонных и	72	2500
J 330		'-	2000
0.004	железобетонных конструкций	70	0500
C-031	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Работы по устройству каменных	72	2500
	конструкций	1	
	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж металлических	72	2500
C-032	конструкций		
C-032	I KONCI DYKLINI		
	1, 1	72	2500
C-032 C-033	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж деревянных	72	2500
C-033	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж деревянных конструкций		
	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж деревянных	72 72	2500 2500



C-035	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство кровель	72	2500
C-036	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство внутренних	72	2500
-	инженерных систем и оборудования зданий и сооружений		
C-037	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей	72	2500
0-037	водопровода	12	2300
C-038		72	2500
C-038	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей	12	2500
	канализации		
C-039	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей	72	2500
	теплоснабжения.		
C-040	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей	72	2500
	газоснабжения, кроме магистральных		
C-041	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных	72	2500
0 0+1	электрических сетей	\ ' '	2000
0.040		70	0500
C-042	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных систем	72	2500
	линий связи, в том числе и телефонных, радио и телевидения.		
C-043	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство автомобильных	72	2500
	дорог		
C-044	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство железнодорожных	72	2500
	путей		
C-045	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Отделочные работы	72	2500
C-046	Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство полов	72	2500
		72	
C-047	Ценообразование, сметное нормирование и договорные отношения в строительстве и ЖКК.		2500
C-048	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений	72	2500
C-049	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений. Вентиляция и	72	2500
	кондиционирование	<u> </u>	<u> </u>
C-050	Строительство зданий и сооружений 1 и 2 уровня ответственности	72	2500
C-051	Проектирование зданий и сооружений 1 и 2 уровня ответственности	72	2500
C-051	Организация строительной деятельности. Строительный контроль	72	2500
C-053	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных	140	2500
	работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на особо опасных, технически сложных и		
	уникальных объектах		
C-054	Безопасность строительства и качество возведения бетонных, каменных, и железобетонных,	140	2500
	металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на особо опасных,		
	технически сложных и уникальных объектах		
C-055	Безопасность строительства и качество устройства кровель, защиты строительных конструкций,	140	2500
C-033		140	2300
	трубопроводов и оборудования, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных		
	объектах		
C-056	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на	140	2500
	особо опасных, технически сложных и уникальных объектах		
C-057	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи, в том	140	2500
	числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах		
C-058	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, в том	140	2500
0 000		140	2000
0.050	числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	4.40	0500
C-059	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных и железных дорог, в том числе	140	2500
	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах		
C-060	Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым	140	2500
	застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным		
	предпринимателем, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах		
C-061	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым	140	2500
0 00.	застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным		
	предпринимателем (генеральным подрядчиком), в том числе на особо опасных, технически		
	сложных и уникальных объектах		
C-062	Строительство зданий и сооружений	72	2500
C-063	Строительный контроль и управление качеством в строительстве	72	2500
C-064	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	72	2500
C-065	Автоматизированные системы обработки информации и управления в строительстве	72	2500
C-066	Инновационные технологии строительства	72	2500
	' I		
C-067	Реставрация зданий и сооружений, в том числе на особо опасных объектах	140	2500
C-068	Реставрация зданий и сооружений	72	2500
C-069	Строительные работы на сложных промышленных и атомных объектах	72	2500
C-070	Организация строительства	72	2500
C-071	Монтаж технологического оборудования и пусконаладочные работы	72	2500
C-072	Инженерные сети и системы электроснабжения	72	2500
C-072	Строительный контроль за соблюдением проектных решений, качества строительства,	72	2500
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	то гроитольный контроль за соолюдением проектных решении, качества строительства,	'2	2500
0 0/0	TAYUMUROKOTO DEPERDODIVIVALIME, DEVOLUTDIVIVIMIA, KODIATORI, LIOFO IA TOVO LIOFO DE MONTO MORIATORI.		1
0 0/0	технического перевооружения, реконструкции, капитального и текущего ремонта магистральных		
	трубопроводов	70	0500
C-074	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства	72	2500
C-074 C-075	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ	72	2500
C-074	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства		
C-074 C-075	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ	72	2500
C-074 C-075 C-078 C-084	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий	72 72	2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения	72 72 72	2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального	72 72 72	2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля	72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых	72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085 C-086 C-087	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля	72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых	72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов	72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085 C-086 C-087	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов Строительство временных зимних автомобильных дорог и ледяных переправ Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов	72 72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085 C-086 C-087	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов Строительство временных зимних автомобильных дорог и ледяных переправ Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности	72 72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085 C-086 C-087 C-088 C-089	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов Строительство временных зимних автомобильных дорог и ледяных переправ Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности 16. Проектирование	72 72 72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
С-074 С-075 С-078 С-084 С-085 С-086 С-087 С-088 С-089	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов Строительство временных зимних автомобильных дорог и ледяных переправ Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности 16. Проектирование Наименование образовательной программы	72 72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
C-074 C-075 C-078 C-084 C-085 C-086 C-087 C-088 C-089	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов Строительство временных зимних автомобильных дорог и ледяных переправ Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности 16. Проектирование	72 72 72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
С-074 С-075 С-078 С-084 С-085 С-086 С-087 С-088 С-089	трубопроводов Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства Обеспечение безопасности зданий и сооружений при выполнении проектных и строительных работ Промышленное и гражданское строительство Инспекторский контроль качества защитных покрытий Строительство зданий и сооружений. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта Строительный контроль. Практика организации строительного контроля Строительство и эксплуатация промысловых дорог и автомобильных зимних дорог, нефтегазовых промыслов Строительство временных зимних автомобильных дорог и ледяных переправ Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности 16. Проектирование Наименование образовательной программы	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500



Вчутрениям и пергурованиям пострональной потосторованиям и производиться и производиться и производиться и пострональной и пострональной потосторованиям и производиться и производиться и производиться пострональной построна				
Технополические решения и организации работ по протоговая проектива документации и 140 2500	П-003	автоматизация и управление инженерными системами на объектах повышенного уровня	140	2500
Постаравание строительных вожительных вожительных размений и сокружений, партоговкая проектов организация 140 250	Π-004	Технологические решения и организация работ по подготовке проектной документации на	140	2500
Провети меропроветий по окране окружающей среды, поверхной Безопачности и разработае 140 2500 1 1 1 1 1 1 1 1 1	П-005	Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации строительства, сноса демонтажа зданий и сооружений на объектах повышенного уровня	140	2500
0.000 Сехема плавиростичной организации эземельного участие на объектах позышениюто участи. 140 2500 0.000 Селем плавиростичной организации эземельного участи. 72 2500 0.000 Селем плавиростичный местирования объектам посторования объектам посторования объектам программент. 72 2500 0.000 Объектам плавиростичный местирования посторования посторования по сорожения объектам посторования по сорожения по со	П-006	Проекты мероприятий по охране окружающей среды, пожарной безопасности и разработке	140	2500
Осеани главировоченой организации земельного участва, проветы мероприятий по соране 72 2500	Π-007	Схема планировочной организации земельного участка на объектах повышенного уровня	140	2500
Объемено-планировомные и конструктивные решения, подготовка проектов мероприятий по сраве окрежению докупи акакама по обеспечению докупи акакама по обеспечению докупи акакама по обеспечению докума по обеспечению о	Π-008	Схемы планировочной организации земельного участка, проекты мероприятий по охране	72	2500
Инженерно-технические мероплиятия по гражданской обороне, предлутреждению чрезинчайных (распользов и технические состужения) 140 2500 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Π-009	Объемно-планировочные и конструктивные решения, подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения, проекты мероприятий по охране	72	2500
1-012 Проектирование зданий и сооружений 1 и 2 уровня ответственности 72 2500	П-010	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов, декларация безопасности гидротехнических сооружений, обоснование радиационной и ядерной защиты, проекты мероприятий по охране окружающей	140	2500
1-014 Объемът-планировочной организации земельного участка 72 2500		Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, конструктивные решения		2500
Потот Потритенные решения 72 2500				
1-016 Виртирение вижевирыма системы и отопления, теплогазоснабжения и 72 2500				
П-016 Внутренние виканеврише системы отопления, теплогазоснабжения, водоснабжения и 72 2500 Внутрение системы и сети техснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, в 72 2500 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 3870 38				
водостведения 72 2500				
автомативации, управление инженерными системами п-018 Наружные инженерныме система отполнения, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и 72 — 2500 п-029 Наружные системы отогна электроснабжения, слаботочные системы, дислетчеризация, п-020 Теклополчаские решения п-020 Теклополчаские решения п-020 Теклополчаские решения п-021 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных п-022 Теклополчаские решения п-023 Теклополчаские решения п-024 Теклополчаские решения п-024 Теклополчаские решения п-025 Теклополчаские решения п-026 Теклополчаские решения п-027 Теклополчаские решения п-028 Теклополчаские решения п-028 Теклополчаские решения п-029 Теклополчаские решения подгоговы провестной документации п-029 Теклополчаские решения п-029 Теклополчаские решения п-029 Теклополчаские решения п-029 Теклополчаские решения подгоговы порожения подгоговы провестной документации п-029 Теклополчаские решения подгоговы порожения п-029 Теклополна подгоговы подгоговы порожения подгоговы порожения п-029 Теклополна подгоговы подгогов		водоотведения		
водоотведения Росигом и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, размение истемы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, управление инженерными системами 72 2500 1002 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предугреждению чрезвычайных 72 2500 2002 Декларация промышленной безопасности оласных производственных объектов 72 2500 2002 Декларация промышленной безопасности оласных производственных объектов 72 2500 2002 Декларация промышленной безопасности оласных производственных объектов 72 2500 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002 2002		автоматизация, управление инженерными системами		
автоматизация, управление инженерными системами 1-020 Текнополические решения 72 2500 1-021 Инженерно-тежнические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных 72 2500 1-022 Деяларация промышленной безопасности опасных производственных объектов 72 2500 1-023 Деяларация промышленной безопасности опасных производственных объектов 72 2500 1-024 Обоснование радиационной и ядерной защиты 72 2500 1-025 Проекты организации отроительства, сноса и демонтажа аданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации 1-026 Проекты мероприятий по охране окружающей среды 1-027 Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 1-028 Проекты мероприятий по обеспечению окраней безопасности 1-029 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений 1-029 Обследование отроительных конструкций зданий и сооружений 1-030 Организации подготовых проектый документации 1-030 Организации подготовых проектый документации 1-030 Организации подготовых проектый документации 1-030 Проектирование здании и сооружений. Съжмы планировочной организации земельного участка. 1-040 Троектирование здании и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутренние и 1-030 Проектирование здании и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутренние и 1-031 Проектирование здании и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутренние и 1-032 Проектирование зданий и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутренние и 1-033 Проектирование зданий и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутреннее и 1-034 Проектирование зданий и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутреннее и 1-035 Проектирование зданий и сооружений. Вигреннее виженерное оборудование, внутреннее и 1-036 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее виженерное оборудование, внутреннее и 1-037 Проектирование зданий и сооружений пректы обеспечении пожерной безопасности. 1-038 Проектирование зданий и сооружений внутреннее виженерное оборудование прительных и нажененном пректым выстивальных д		водоотведения		
П-021 Проекты формовние отроительных конструкций зданий и сооружений по обеспечению проектиорание от ражитации и конструкций зданий и сооружений по обеспечения по обес	П-019		72	2500
ситуаций природного и техногенного характера П-022 Декялавация промышленной безопасности отасных производственных объектов 72 2500 П-023 Декялавация отроливации отролительнических сооружений 72 2500 П-024 Обоснование радвидионной и вырелий защиты 72 2500 П-025 Проекты организации стролительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока 2500 П-026 Проекты мерогириятий по соране окружающей среды 1-027 Проекты мерогириятий по объеспечению пожарной безопасности 72 2500 П-027 Проекты мерогириятий по объеспечению достуга магломобильных групп населения 72 2500 П-028 Проекты мерогириятий по объеспечению достуга магломобильных групп населения 72 2500 П-029 Обстедование строительных конструкций зданий и сооружений 1-029 Обстедование строительных конструкций зданий и сооружений 1-020 Обрачивации подготовам преектый документации 1-020 Обрачивации подгоментации 1-020 Обрачивации подгоментации 1-020 Обрачивации ображений 1-020 Обрачивации замений и сооружений. Преекты регисам решений преектые изженерно-технических объектах 1-020 Обрачивации подгоментации и ображение обрачивации ображения 1-020 Обрачивации ображений 1-02		Технологические решения		
П-023 Декларация безопасности гидротехнических сооружений 72 2500	Π-021		72	2500
П-024 Обоснование радикационной и дериюй защиты 72 2500 П-025 Проекты организации и консервации 72 2500 П-026 Проекты мероприятий по охране окружающей среды 72 2500 П-027 Проекты мероприятий по охране окружающей среды 72 2500 П-027 Проекты мероприятий по охране окружающей среды 72 2500 П-028 Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения 72 2500 П-029 Обспедование строительных конструктий задамий и сооружений. Скемы планировочной организации земельного участка. 72 2500 П-031 Проектирование задамий и сооружений. Емень планировочной организации земельного участка. 140 2500 П-032 Проектирование задамий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наумина с участка организации проектирование задамий и сооружений. Продление организации прина с участка и наумина с участка и наумина с участка организации проектирование задамий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 72 2500 П-033 Проектирование задамий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 140	Π-022	Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов	72	2500
П-026 Проекты моганизации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока 72 2500	Π-023	Декларация безопасности гидротехнических сооружений	72	2500
3 жсплуатации и консервации 72 2500				2500
П-027 Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 72 2500	Π-025		72	2500
П-028 Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения 72 2500	Π-026	Проекты мероприятий по охране окружающей среды	72	2500
П-029 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений 72 2500		Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности		2500
П-030 Организация подготовки проектной документации 72 2500 П-031 Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. 140 2500 П-032 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерно-технических мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения 140 2500 П-032 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технических спожных и уникальных объектах 72 2500 П-033 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа далий и сооружений. Проекты организация и строительства, сноса и демонтажа конструкций зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 72 2500 П-034 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации и пувелекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации и ривлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектировшиком). Специальных мероприятия по обеспечению пожарной безопасных и уникальных объектах 140 2500 П-035 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерно-технических мероприятий и сооружений. Внутреннее инженерно-технических отмочых и уникальных объектах 140 2500 П-036 Проектирование зданий и соо				2500
П-031 Проектирование зданий и сооружений. Скемы планировочной организации земельного участка. 140 2500 Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных трупп населения 140 2500 на проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и на рифоктирование зданий и сооружений. Проекты организации и консервации. Обследование строительных объектах проектирование зданий и сооружений. Проекты организации отроительства, енсе и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 140 2500 Организация подготовки проектноей документации привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектировциком), специальных разделов проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах проектировциком делегиения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах проектировциком делегиения. Внутреннее инженерно-технических мероприятий в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах проектировциком делегиения. Внутреннее инженерно-технических мероприятий в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах проектирование зданий и сооружений. Проектирование зданий и сооружений, проектирование зданий и сооружений, проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, проектирование объектах проектирование зданий и сооружений, проектирование зданий и сооружений, потектарнов проектирование зданий и сооружений проектирование зданий и сооружений проектирование зданий и сооружений проектирование заний и сооружений проект		Обследование строительных конструкций зданий и сооружений		
Доступа маломобильных групп населения П-032 П-032 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутреннее и мероприятия, в том числе на особо опасных, технические обеспечения, перечень инженерно-технические обеспечения, переченых инженерно-технические обеспечения, переченых объектах П-033 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа даний и сооружений, продление срока «кслутратции и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений. Проекты организации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности П-034 Проектирование зданий и сооружений проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации П-035 П-036 П-036 П-036 П-036 П-036 П-036 П-037 П-037 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и 140 2500 информатий, в том числе на особо опасных, техническии сложных и уникальных объектах П-037 П-038 П-038 П-039 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и 140 2500 информатий, в том числе на особо опасных, техническии сложных и уникальных объектах П-037 П-038 П-038 П-039 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, втом числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-039 Проектирование зданий и сооружений и консервации. Обследование строительных конструкций эфидемовительных разделов проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральных разделов проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральных разделов проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральных растроительных предприятий и ж.д., транспорта П-039 Проектирование задний и сооружений внутельных конструкц				
наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-033 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. П-034 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. П-035 Проектирование зданий и сооружений. Охемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-036 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и 140 2500 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации от роительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Вотом числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-037 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектирой документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектной документации привлекаемом застройшиком или заказчиком (генеральны		Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения	140	2500
зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. П-034 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. П-035 Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-036 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-037 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, еноса и демонтажа зданий и сооружений, проектые организации строительства, еноса и демонтажа зданий и сооружений, проектые организации строительства, еноса и демонтажа зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-037 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 140 2500 П-038 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 140 2500 П-039 Проектирование зданий и сооружений мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 140 2500 П-040 Проектирование задний и сооружений тункальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 72 2500 П-041 Проектирование задний и сооружений тункальных объектах 72 2500 П-042 Проектирование задний и сооружений мероприятий и ж.д. транспорта 72 2500 П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500	Π-032	наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических	140	2500
П-034 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектиф документации 140 2500 П-035 Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-036 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее иженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-037 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-038 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщикы уникальных растром проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных предприятий и ж.д. транспорта 72 2500 П-039 Проектирование здений и сооружений. Внутреннее иженерно-технических мероприятий 72 250	П-033	зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных	72	2500
П-035 Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-036 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-037 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-038 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-039 Проектирование заний и сооружений 72 2500 П-041 Проектирование заний и сооружений кланов промышленных предприятий и ж.д. транспорта 72 2500 П-041 Проектирование заний и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий 72 2500	П-034	Организация подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком	140	2500
П-036 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-037 Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений. В том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-038 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 140 2500 П-039 Проектирование зданий и сооружений 72 2500 П-040 Проектирование ватомобильных дорог, мостов и дорожных сооружений 72 2500 П-041 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и 72 2500 П-042 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерно-технических мероприятий 72 2500 П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения	П-035	Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и	140	2500
зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-038 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах П-039 Проектирование зданий и сооружений П-040 Проектирование автомобильных дорог, мостов и дорожных сооружений П-041 Проектирование генеральных планов промышленных предприятий и ж.д. транспорта П-042 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и 72 2500 П-041 Проектирование зданий и сооружений, перечень инженерно-технических мероприятий П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах П-044 Архитектурные решения П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации Т2 2500	П-036	Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических	140	2500
П-038 Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. 140 2500 Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах 72 2500 П-039 Проектирование зданий и сооружений 72 2500 П-040 Проектирование автомобильных дорог, мостов и дорожных сооружений 72 2500 П-041 Проектирование генеральных планов промышленных предприятий и ж.д. транспорта 72 2500 П-042 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий 72 2500 П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения 72 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500	П-037	зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и	140	2500
П-040 Проектирование автомобильных дорог, мостов и дорожных сооружений 72 2500 П-041 Проектирование генеральных планов промышленных предприятий и ж.д. транспорта 72 2500 П-042 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий 72 2500 П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения 72 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500		Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	-	
П-041 Проектирование генеральных планов промышленных предприятий и ж.д. транспорта 72 2500 П-042 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий 72 2500 П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения 72 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500				
П-042 Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и 72 2500 наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения 72 2500 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500				
наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения 72 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500				
П-043 Архитектурные решения на особо опасных объектах 140 2500 П-044 Архитектурные решения 72 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500	Π-042	наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических	72	2500
П-044 Архитектурные решения 72 2500 П-045 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации 72 2500	П-043		140	2500
	Π-045		72	2500



	обустройства		
	обустройства		
Π-052	Проектирование зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
П-053	Проектирование зданий и сооружений. Организация подготовки проектной документации	72	2500
П-054	Организация архитектурно-строительного проектирования	72	2500
	17. Изыскания		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
И-001	Организация и управление инженерными изысканиями	108	2500
И-002	Инженерно-геодезические изыскания	108	2500
N-003	Инженерно-геологические изыскания	108	2500
И-004	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	108	2500
И-005	Инженерно-экологические изыскания	108	2500
И-006	Инженерно-геотехнические изыскания	108	2500
И-007	Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения	108	2500
И-008	Организация и управление инженерными изысканиями, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-009	Инженерно-геодезические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-010	Инженерно-геологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-011	Инженерно-гидрометеорологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-012	Инженерно-экологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-013	Инженерно-геотехнические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-014	Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-019	Инженерные изыскания применительно к объектам использования атомной энергии	108	2500
И-020	Производство инженерно-геотехнических изысканий, обследование состояния грунтов	108	2500
И-021	Организация инженерных изысканий	108	2500
И-022	Производство инженерно-геодезических изысканий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-027	Организация инженерных изысканий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	2500
И-028	Работа по инженерным изысканиям в строительстве применительно к объектам использования атомной энергии	108	2500
И-029	Новое в землеустройстве и кадастрах. Основы кадастровой деятельности	72	2500
И-030	Межевание земель. Геодезические технологии при межевании земель	72	2500
И-031	Современные геодезические приборы и методы обработки информации	72	2500
И-032	Кадастровая оценка земель	72	2500
И-033	Геодезический контроль геометрических параметров подкрановых путей мостовых и козловых кранов	72	2500
И-034	Геодезическое обеспечение кадастра недвижимости	72	2500
И-035	Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства и реконструкции	72	2500
14.026	объектов капитального строительства	72	2500
И-036 И-038	Инженерные изыскания: практические вопросы организации работ по изысканиям в строительстве Организация выполнения инженерных изысканий	108	2500
	Тромышленная и энергетическая безопасность. Безопасность гидротехн		
То. I Шифр	Наименование образовательной программы		
шифр А	Наименование ооразовательнои программы Общие требования промышленной безопасности	Академ.час.	Стоимость, руб.
	А.1. Основы промышленной безопасности	72	1900
			.000
Б	Специальные требования промышленной безопасности		



	Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов Б.1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и	16	1400
	нефтехимических производств Б.1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа		
	Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов Б.1.5. Эксплуатация производств минеральных удобрений Б.1.6. Эксплуатация аммиачных холодильных установок		
	Б.1.7. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов		
	Б.1.8. Проектирование химически опасных производственных объектов Б.1.9. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт,		
	консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов		
	Б.1.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение,		
	капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств		
	Б.1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ		
	Б.1.12. Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах		
	Б.1.13. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов		
	Б.1.14. Производство водорода методом электролиза воды		
	Б.1.15. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования		
	Б.1.16. Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров		
	Б.1.17. Производство и потребление продуктов разделения воздуха		
	Б.1.18. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий		
Б.2	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	72 16	1900 1400
	Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин	10	1400
	Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи		
	Б.2.4. Бурение нефтяных и газовых скважин Б.2.6 Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья		
	Б.2.7 Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы		
	Б.2.8 Магистральные газопроводы Б.2.9 Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака		
	Б.2.10 Подземные хранилища газа		
Б.3	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	72	1900
	Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов Б.3.2. Медно-никелевое производство	16	1400
	Б.3.3. Коксохимическое производство		
	Б.3.4. Производство первичного алюминия Б.3.5. Производство политу бласородии и и пристак и политу и методля по		
	Б.3.5. Производство редких, благородных и других цветных металлов Б.3.6. Доменное и сталеплавильное производство		
	Б.3.7. Производство ферросплавов		
	Б.3.8. Производство с полным металлургическим циклом Б.3.9. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов		
	металлургической промышленности		
Б.4	Б.3.10. Энергетические службы металлургических предприятий	70	1000
D.4	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности Б.4.1. Обогащение полезных ископаемых	72 16	1900 1400
	Б.4.2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений		
	Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом		
	Б.4.5. Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности		
Б.5	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности	72	1900
	Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом Б.5.2. Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	16	1400
	Б.5.3. Разработка угольных месторождений подземным способом		
Б.6	Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ	72	1900
	работ Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ,	16	1400
	связанных с пользованием недрами и их проектирование		
	Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также		
	строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений		
	Б.6.3. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом		
	разраоотки месторождении полезных ископаемых подземным спосооом Б.6.4. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении		
	разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом		
	Б.6.5. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов		
Б.7	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и	72	1900
	газопотребления Б. 7.1. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	16	1400
	Б.7.1. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления Б.7.2. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	16	1400
	Б.7.3. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и		
	капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления Б.7.4. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива		
			1900
Б.8	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	72	1900
Б.8	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы	72 16	1400
Б.8	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими		
Б.8	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями) Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы		
Б.8	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)		



	Б.8.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские		
	и водолазные барокамеры Б.8.5. Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и		
	транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на		
	опасных производственных объектах		
	Б.8.6. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое		
	перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка,		
	обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением,		
	применяемого на опасных производственных объектах		
Б.9	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	72	1900
	Б.9.1. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых	16	1400
	используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт)		
	эскалаторов в метрополитенах		
	Б.9.2. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация		
	и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в		
	метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов		
	Б.9.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные		
	сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов		
	Б.9.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные		
	сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей		
	Б.9.5. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный		
	ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются		
	подъемные сооружения		
	Б.9.6. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных		
	сооружений, применяемых на опасных производственных объектах Б.9.7. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых		
	используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе		
	обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров		
	Б.9.8. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация		
	и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские		
	канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских		
	канатных дорог и (или) фуникулеров		
	Б.9.9. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых		
	используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и		
	ремонт) грузовых подвесных канатных дорог		
	Б.9.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация		
	и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные		
	канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог		
Б.10	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	72	1900
	Б.10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	16	1400
	Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом		
Б.11	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки	72	1900
	растительного сырья	'-	1000
	Б.11.1. Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое	16	1400
	перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного	'Ŭ	1 100
	сырья		
	Б.11.2. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов		
	хранения и переработки растительного сырья		
	1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		
	Б.11.3. Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах		
	т и эксплуатация технических устроиств (машин и оборудования). Применяемых на объектах		
F 40	хранения и переработки растительного сырья	70	1000
Б.12	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	72	1900
Б.12	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах	72 16	1900 1400
Б.12	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по		
Б.12	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы		
	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы		
Б.12	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений		
	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы		
	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений	16	1400
	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности	16	1400
	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики	16	1400
	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность	16	1400
В	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность	16	1400
В Г.	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	72 72	1400 1900
В Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок	72 72 72 72	1900 1900 1900
В Г.	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Знергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	72 72 72 72 72 72	1900 1900 1900 1900 1900
В Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций	72 72 72 72	1900 1900 1900 1900
В Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей	72 72 72 72 72 72	1900 1900 1900 1900 1900
В Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г. 2. 1. Эксплуатация электрических станций Г. 2. 2. Эксплуатация электрических станций Г. 2. 3. Эксплуатация гидроэлектростанций	72 72 72 72 72 72	1900 1900 1900 1900 1900
В Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В. 3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г. 2. Эксплуатация электроческих станций Г. 2. Эксплуатация электроческих станций Г. 2. Эксплуатация повых электроческих станций Г. 2. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии	72 72 72 72 72 72	1900 1900 1900 1900 1900
В Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В. 3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1. 1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г. 2. Эксплуатация электроческих станций Г. 2. Эксплуатация электроческих сетей Г. 2. 3. Уксплуатация электротеских сетей Г. 2. 3. Эксплуатация побъектов возобновляемых источников энергии Г. 2. 5. Организация объектов возобновляемых источников электроэнергетике	72 72 72 72 72 72	1900 1900 1900 1900 1900
Б Г. Г.1	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г. 2. 1. Эксплуатация электроческих станций г. 2. 3. Эксплуатация гидроэлектростанций Г. 2. 3. Эксплуатация гидроэлектростанций Г. 2. 4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2. 5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	72 72 72 72 72 72 16	1900 1900 1900 1900 1400
В Г. Г.1 Г.2	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г. 2. 1. Эксплуатация электроческих станций г. 2. 3. Эксплуатация гидроэлектростанций Г. 2. 3. Эксплуатация гидроэлектростанций Г. 2. 4. Эксплуатация гидроэлектростанций Г. 2. 5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы	72 72 72 72 72 16	1400 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб.
В Г. Г.1 Г.2	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций г.2.2. Эксплуатация электроческих сетей Г.2.3. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб.
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электроческих станций и сетей Г. 2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций г. 2.2. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2.3. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2.4. Эксплуатация оперативно-диспетчерского управление в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб. 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций г.2.2. Эксплуатация электроческих сетей Г.2.3. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб.
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003	требования и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций и сетей Г.2.3. Эксплуатация электроческих сетей Г.2.3. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб. 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций Г.2.2. Эксплуатация гидроэлектростанций Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций Г.2.4. Эксплуатация пидроэлектростанций Г.2.5. Организация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация объектов возобновляемых источников электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Внутренний аудит системы менеджмента качества организации	72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб. 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам 5.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы 5.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы 7.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы 8.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности 8.2. Гидротехнические сооружения объектов внергетики 8.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса 8.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений 3нергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации экстрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация эпектроческих станций и сетей Г.2.2. Эксплуатация тепловых электрических станций и сетей Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Внутренний аудит системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве	72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 Стоимость, руб. 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций гелей Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей Г.2.3. Эксплуатация электрических сетей Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Внутренний аудит системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление проектами	72 72 72 72 76 8 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1900 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007	хранения и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация электрических станций г.2.2. Эксплуатация гепловых электрических станций г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций г.2.4. Эксплуатация гидроэлектростанций г.2.5. Организация объектов возобновляемых источников энергии Картория и в управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление бизнесом в строительстве Управление бизнесом в строительстве Управление проектами	72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007 У-008	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Б. 16.2.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Знертетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электрических станций и сетей Г. 2.1. Эксплуатация электрических станций и сетей Г. 2.2. Эксплуатация гепловых электрических станций и сетей Г. 2.3. Эксплуатация гепловых электрических станций г. 2.4. Эксплуатация гидроэлектростанций г. 2.5. Организация объектов возобновляемых источников энергии г. 2.6. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление бизнесом в строительстве Управление проектами Управление проектами Управление качеством проекта Профессиональные стандарты: особенности внедрения и применения	72 72 72 72 76 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007 У-008 У-010	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В. 3. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В. 3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электрических станций и сетей Г. 2.1. Эксплуатация электрических станций и сетей Г. 2.2. Эксплуатация электрических станций Г. 2.3. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление бизнесом в строительстве Управление проектами Управление проектами Управление проектами Управление проектами Профессиональные стандарты: особенности внедрения и применения Подготовка внутренних аудиторов ISO 9001:2015	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 40	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007 У-008	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.4. Ристриза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к хасплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций и сетей Г.2.3. Эксплуатация пидроэлектростанций Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике Имиенование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Внутренний аудит системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление проектами Управление проектами Управление проектами Управление качеством проекта Профессиональные стандарты: особенности внедрения и применения Подготовка внутренних аудиторы ISO 9001:2015	72 72 72 72 76 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007 У-008 У-010	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б. 12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б. 12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В. 1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В. 2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В. 3. Гидротехнические сооружения объектов энергетики В. 3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса В. 4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г. 1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электрических станций и сетей Г. 2.1. Эксплуатация электрических станций и сетей Г. 2.2. Эксплуатация электрических станций Г. 2.3. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г. 2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление бизнесом в строительстве Управление проектами Управление проектами Управление проектами Управление проектами Профессиональные стандарты: особенности внедрения и применения Подготовка внутренних аудиторов ISO 9001:2015	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 40	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007 У-008 У-010 У-011	требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.4. Ристриза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Энергетическая безопасность Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к хасплуатации электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций и сетей Г.2.3. Эксплуатация пидроэлектростанций Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике Имиенование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Внутренний аудит системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление проектами Управление проектами Управление проектами Управление качеством проекта Профессиональные стандарты: особенности внедрения и применения Подготовка внутренних аудиторы ISO 9001:2015	72 72 72 72 73 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 40 16	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500
В Г. Г.1 Г.2 Шифр У-001 У-002 У-003 У-004 У-005 У-006 У-007 У-008 У-010	Требования и переработки растительного сырья Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы Требования безопасности гидротехнических сооружений В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности В.2. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.3. Гидротехнические сооружения объектов внергетики В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений Требования к порядку работы в электроустановках потребителей Г.1.1. Эксплуатация электроустановок Требования к эксплуатация электрических станций и сетей Г.2.1. Эксплуатация зепкловых электрических станций Г.2.2. Эксплуатация гепловых электрических станций Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанный Г.2.3. Эксплуатация побъектов возобновляемых источников энергии Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике 19. Управление и аудит Наименование образовательной программы Управление проектами в стройиндустрии Сервейинг: развитие и управление недвижимостью Разработка, внедрение и сертификация системы менеджмента качества организации Управление бизнесом в строительстве Управление проектами Управление проектами Управление качеством проекта Профессиональные стандарты: особенности внедрения и применения Подготовка внутренних аудиторов ISO 9001:2015 Внутренний аудитор ISO 9001:2015	72 72 72 72 72 16 Академ.час. 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 40	1400 1900 1900 1900 1900 1400 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500 2500



ЭА-011	Энергоменеджмент на промышленном предприятии	72	3000
ЭA-002	Энергоаудит зданий, строений, сооружений	72	3000
ЭA-003	Энергоаудит энергогенерирующих объектов и организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов – объектов и систем теплоснабжения и в электросетевом комплексе	72	3000
ЭА-004	Энергоаудит органов государственной власти, органов местного самоуправления, наделенных правами юридических лиц, организаций с участием государства или муниципального образования	72	3000
ЭA-005	и организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности Энергоаудит организаций, осуществляющих производство и (или) транспортировку энергетических	72	3000
ЭА-006	ресурсов Энергоаудит организаций, совокупные затраты которых на потребление энергетических ресурсов	72	3000
ЭA-007	превышают десять миллионов рублей Энергоаудит организаций, проводящих мероприятия в области энергосбережения и повышения	72	3000
ЭA-008	энергетической эффективности Энергоресурсосбережение в строительстве	72	3000
ЭА-009	Энергоэффективные технологии (по отраслям)	72	3000
ЭА-012	Подготовка ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности лиц	72	3000
	в организациях и учреждениях бюджетной сферы		
Historia	21. Логистика	A.u. =	C-aurage mus
Шифр Л-001	Наименование образовательной программы Складская логистика	Академ.час. 72	Стоимость, руб. 2500
Л-002	Транспортная логистика (управление перевозками)	72	2500
Л-003	Оптимизация перевозок. Транспортная логистика	72	2500
	22. Мобилизационная подготовка		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
МП-001	Основы мобилизационной подготовки и мобилизации (мобилизационной работы) в Российской Федерации	72	2500
MΠ-002	Управление мобилизационной подготовкой и мобилизацией	72	2500
МП-003	Организация и осуществление мероприятий мобилизационной подготовки и мобилизации организации (органа управления)	72	2500
МП-004	Организация и управление мобилизационной подготовкой в организациях топливно- энергетического комплекса	40	2500
MΠ-005	Воинский учет и бронирование должностей (граждан, пребывающих в запасе)	16	2500
	23. Экономическая безопасность и противодействие корруг	1	•
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ЭБ-001 ЭБ-002	Экономическая безопасность и противодействие коррупции Противодействие коррупционным правонарушениям	72 72	2900 2900
ЭБ-002 ЭБ-003	Противодеиствие коррупционным правонарушениям Антимонопольный комплаенс в органах местного самоуправления	72	2900
ЭБ-004	Противодействие коррупции: анализ, выявление, профилактика и принятие обязательных организационных мер	72	2900
	24. Безопасность в организации		
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
Б-001	Защита персональных данных в организации	72	2900
Б-001	Защита персональных данных в организации	36	2100
Б-002	Обеспечение антитеррористической безопасности в образовательной организации	36	2100
Б-003 Б-004	Обеспечение антитеррористической безопасности Обеспечение безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-	72 72	2900 2900
Б-005	энергетического комплекса Работа со служебной информацией ограниченного распространения, содержащейся в документах	72	2900
Б-006	об антитеррористической защищённости образовательной организации Работа со служебной информацией ограниченного распространения	72	2900
Б-007	Т абота со тлужеоном информацией ограниченного распространения Охрана и обеспечение антитеррористической защищенности и безопасности объектов с массовым пребыванием людей	72	2900
Б-008	Профилактика и предупреждение терроризма и экстремизма	72	2900
D 000	25. Педагогика	12	2500
Шифр	Наименование образовательной программы	Академ.час.	Стоимость, руб.
ПК-001	Современные педагогические технологии	36	1500
ПК-002	Современные подходы к организации образовательной деятельности детей раннего возраста	72	1500
ПК-003	Современные технологии управления образовательной организацией и совершенствование методической работы в условиях реализации ФГОС	72	2500
ПК-004	Педагогика и методика дополнительного образования в условиях реализации ФГОС	144	2500
ПК-005	Основы тьюторской деятельности в образовательном учреждении в условиях реализации ФГОС	72	2500
ПК-006	Инклюзивное и интегрированное образование детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС	72	2500
ПК-007	Психокоррекционные технологии для работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья	72	2500
	26. Социальная защита населения		
C3-001	Социальная реабилитация и абилитация	72	2500
C3-002	Организация деятельности по реализации социальных услуг и мер социальной поддержки населения	72	2500
C3-003	Организация волонтерской деятельности	72	2500
C3-004	Профилактика социального сиротства, семейного неблагополучия и жестокого обращения с детьми: организация и технологии работы	72	2500
C3-005	Сопровождение инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья и несовершеннолетних	40	2000
	27. Кадровое делопроизводство и секретариат		
КД-001	Эффективное делопроизводство: современные технологии делопроизводства и архива в организации	72	2500
КД-002	Электронный документооборот и системы электронного документооборота	40	2000
КД-003	Эффективная работа секретаря: обеспечение работы руководителя, документационное обеспечение и деловое общение	40	2000
	28. Библиотечно-информационная деятельность		
БД-001	Современные подходы к управлению деятельностью библиотек	72	2500
БД-002	Библиотечное, справочно-библиографическое и информационное обслуживание	72	2500
БД-003	Цифровые онлайн платформы и сервисы в работе библиотекаря	72	2500



АД-001 АД-002 АД-003 АД-004 Шифр	29. Административно-хозяйственная деятельность Современные технологии управления административно-хозяйственной деятельностью		
АД-003 АД-004	Cobpendentiale rectionarial ympabricinin administration consideration destroyable	40	2000
АД-004	Административно-хозяйственная деятельность в образовательной организации	40	2000
	Административно-хозяйственная деятельность в библиотечных учреждениях	40	2000
Шифр	Административно-хозяйственная деятельность в учреждении социального обслуживания	40	2000
Шифп	населения		
шит	30. Профессиональное обучение	Averentues	C-cure-in-
ПО-001	Наименование образовательной программы	Академ.час. 256	Стоимость, руб.
ПО-001	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин Стропальщик	160	3500 3500
ПО-003	Оператор котельной	164	3500
ПО-004	Секретарь-администратор	108	3500
ПО-005	Машинист компрессорных установок	160	3500
ПО-006	Аппаратчик сжигания	160	3500
ПО-007	Кладовщик	280	3500
ПО-008	Оператор (машинист) крана, управляемый с пола	36	3500
ПО-009	Оператор товарный	160	3500
ПО-010	Монтажник строительных лесов и подмостей	72	3500
ПО-011	Бункеровщик	231	3500
ПО-012 ПО-013	Оператор-моторист станции контроля цементажа Машинист автовышки и автогидроподъемника	360 160	3500 3500
ПО-013	Администратор гостиницы (дома отдыха)	216	3500
ПО-014	Машинист(кочегар) котельной	164	3500
ПО-019	Машинист дизельной электростанции	120	3500
ПО-020	Оператор-моторист станции контроля цементажа	160	3500
ПО-021	Моторист цементировочного агрегата	160	3500
ПО-022	Прессовщик на гидропрессах	160	3500
ПО-023	Машинист (оператор) крана манипулятора	144	3500
ПО-024	Машинист электростанции передвижной	120	3500
ПО-025 ПО-026	Маляр	160 160	3500
ПО-026	Аккумуляторщик Бетонщик	160	3500 3500
ПО-027	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	280	3500
ПО-029	Дезинфектор	160	3500
ПО-030	Дорожный рабочий	160	3500
ПО-031	Изолировщик труб на линии	160	3500
ПО-032	Кабельщик-спайщик	160	3500
ПО-033	Каменщик	280	3500
ПО-034	Комплектовщик товаров	160	3500
ПО-035 ПО-036	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов Лаборант химического анализа	160 160	3500 3500
ПО-037	Лифтер	160	3500
ПО-038	Машинист двигателей внутреннего сгорания	160	3500
ПО-039	Машинист насосных установок	160	3500
ПО-040	Монтаж по монтажу стальных и железобетонных конструкций	160	3500
ПО-041	Монтажник наружных трубопроводов	160	3500
ПО-042	Оператор по добычи нефти и газа	160	3500
ПО-043	Оператор технологических установок	160	3500
ПО-044 ПО-045	Пескоструйщик Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	160 240	3500
ПО-045	Гломощник оурильщика капитального ремонта скважин Слесарь КИПиА	160	3500 3500
ПО-047	Слесарь куптил	160	3500
ПО-048	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	160	3500
ПО-049	Слесарь по ремонту технологических установок	160	3500
ПО-050	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	160	3500
ПО-051	Токарь	280	3500
ПО-052	Фрезеровщик	280	3500
ПО-053	Штукатур Электромонтожник по кебельным сотим	280	3500
ПО-054 ПО-055	Электромонтажник по кабельным сетям Электромонтажник по силовым сетям и оборудованию	160 160	3500 3500
ПО-056	Электромонтажник по силовым сетям и осорудованию Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	160	3500
ПО-057	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	160	3500
	Диспетчер аварийно-диспетчерской службы	160	3500
ПО-057	Сварщик арматурных сеток и каркасов	160	3500
ПО-059 ПО-060	Оператор заправочных станций	160	3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061	Термист	160	3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062			
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062 ПО-063	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	160	3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062 ПО-063 ПО-064	Резчик труб и заготовок	160	3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062 ПО-063 ПО-064 ПО-065	Резчик труб и заготовок Газорезчик	160 160	3500 3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062 ПО-063 ПО-064 ПО-065 ПО-067	Резчик труб и заготовок Газорезчик Машинист крана автомобильного	160 160 160	3500 3500 3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062 ПО-063 ПО-064 ПО-065 ПО-067	Резчик труб и заготовок Газорезчик Машинист крана автомобильного Машинист башенного крана	160 160 160 160	3500 3500 3500 3500
ПО-059 ПО-060 ПО-061 ПО-062 ПО-063 ПО-064 ПО-065 ПО-067	Резчик труб и заготовок Газорезчик Машинист крана автомобильного	160 160 160	3500 3500 3500